Index of Claims

Application/Control No	lo.
------------------------	-----

09/892,296

Date

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EATOUGH ET AL

Art Unit

Azizul Choudhury

2145

√	Rejected	
=	Allowed	

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

N	Non-Elected
<u>. </u>	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			<u> </u>				J		_				
Cla	im	Date											
Final	Original	9/15/05											
	1	V	-	-	-	<u> </u>	 	-	\vdash				
	2 3	V	_	_					Т				
	3	V	_					Г	Г	Г			
	<u>4</u> 5	1											
	5	1											
	6	V											
	7 8 9	1											
	8	1	<u> </u>						匚				
	9	V,							<u> </u>				
	10	1	<u> </u>	<u> </u>					_				
	11	٧	_	_						_			
	12	V	_	_				_					
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19		\vdash		<u> </u>	<u> </u>			⊢	\vdash			
	15	V ./	├		-	-		-	H				
	16	7		-	-			┝		\vdash			
	17	J		-	-	-		-	-	\vdash			
	18	Ì		_	 			-	┢	\vdash			
	19		-		-	┝	-	┝		\vdash			
	20		-	_	-		-	-					
	21		-	_	_			<u> </u>					
	22							\vdash					
	21 22 23 24 25 26 27 28 29		_					\vdash					
	24												
	25												
	26												
	27				L.	L		L_					
	28	L_			L	L.							
	29				<u> </u>								
	30	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_					
	31	_			<u> </u>			<u> </u>					
	32 33	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
	33				\vdash	\vdash		_	\vdash	H			
	34 35	\vdash					-		<u> </u>	-			
	36	\vdash			\vdash				-				
	37	\vdash				-				\vdash			
	37 38	\vdash		-	-			-	\vdash				
	39	-		-		\vdash		\vdash					
	40	-			\vdash								
	41			-	Г				H				
	42												
	43								Г				
	44												
	45												
	46												
	47												
	48												
	49				L.			L.	L				
	50				"			1	1	l			

_	41111					200	-				١ ١		11111	-				701	-		-	
	Original	9/12/05										Final	Original									
	1	1											51									
	2 3	1					Γ						52	\Box								
	3	1					Г			Г			53									
	4	1					Г						54						_	 	_	
	5	1				_	Г		Г				55									
	6	1								i			56								Г	
	7	1					<u> </u>			 			57								Г	
		1							 	-	l		58									\vdash
_	ω σ	1	_						一	-			59								_	_
_	10	1		_									60						_			
	11	V		_		-							61		_							
\neg	12	V							\vdash	Т	i		62		\neg	_						
\neg	13	1							\vdash		i		63									
	14	1											64	-		_						\vdash
	15	1		-		-		-					65	\vdash				-			\vdash	-
-	15 16	V			_	-		┢		H	ŀ		66	\vdash	\dashv	_			_		-	-
-	17	7		-		├─	-	-			ŀ		67							-	_	-
-	18	V		-				-		\vdash			68	\dashv								
+	19	-`-				├─		┝		\vdash			69	\dashv						-	-	_
ᅱ	20	-	_	-		┝	-	-			ŀ		70						-			
-	20	-					⊢	 			ŀ		71									
-	21 22					├	-			-	ŀ		72				-			\vdash		_
4						 	-				ŀ		72				_					
-	23					<u> </u>	-	-	-				73 74				-				-	
-	24					├	<u> </u>						74	-			_		-			
4	25					<u> </u>		├-					75	\vdash			_			_		
-	26 27			Ш		 -		<u> </u>	_				76 77	\vdash						_		
	27							<u> </u>	_				77	\vdash			_			_		
	28					<u> </u>				_			78				_			<u> </u>		
_	29			Ш		<u> </u>	_	<u> </u>					79				_			<u> </u>		
_	30					<u> </u>	_	_	_				80				_			_		
_	31							<u> </u>	_				81				_			<u> </u>		
	32					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				82				_		<u> </u>	_		
	33					_							83							_	Щ	
	34						L		_				84 85	Ш	_					_	_	
	35						<u> </u>	L					85						<u>_</u>	L		
	36					L_	<u> </u>	L	L				86	Ш					<u> </u>	<u> </u>	لـــا	_
_]	37							L					87	Ш]					
	38					L	oxdot	L	_	$oxed{\Box}$			88	Ш]					<u> </u>		
	39												89	\Box						$oxedsymbol{oxed}$		
	40												90									
_	41												91									
	42												92									
	43												93									
	44												94									
	45								Г				95	П								
٦į	46							_	Γ				96									
T	47							Γ	Г				97	П	一					l		
7	48	\Box		П									98	\Box	_							
-1	49	\dashv		П		Г			 				99	\Box	\neg							Г
								_	+	-	 		100	\vdash	-	-	_				-	

Cla	aim	_	_		, <u>l</u>	Date	e 	1	1	ᅱ
Final	Original									
	101									
	102	L.	<u> </u>	_	_		_		_	\square
	103	<u> </u>	├—	<u> </u>	_				_	
	104	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		Щ
	105	<u> </u>					<u> </u>		-	\vdash
	106 107	-		-		-				\vdash
	108		├			\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
	109		┢	<u> </u>		\vdash		\vdash		\vdash
	110									
	111				Г					
	112 113									
	113									
	114				_					$oxed{oxed}$
	115 116					L	_			
	116					\vdash		_		
	117					_				
	118 119				_	-				
	120	_	_	\vdash	-					\vdash
	121	-	_			-				$\vdash \dashv$
	121 122			\vdash						\vdash
	123		_		_	_		-		\vdash
	123 124					_				
	125									
	126 127									
	127					L			L	
	128					<u></u>				
	129 130								_	
	130					<u> </u>				
	131									{
	132 133		_							\vdash
	134		-			-				\vdash
	135			-		-				H
	136		Η-	П	H	-	Н	H	H	$\vdash \vdash$
	137									\sqcap
	138									
	139									
	140									
	141		_		_			\Box		Ш
	142					<u> </u>		\sqsubseteq		Щ
	143		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	144			-	-	<u> </u>	_			\dashv
	145		-	-		 			<u> </u>	Н
	146 147		<u> </u>	H	H	H	H		\vdash	├-┤
	147		-	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├┤
	149		 	\vdash	Н	\vdash	H	\vdash	H	\dashv
	150	\vdash	-		-	-	-	-	-	${\mathbb H}$
	130				ــــــا	لـــا	L		Ц	ш